## **PCT**

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES		de Übermittlung des internationalen Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit				
8324 WO Z RSF-ALG	VORGEHEN	zutreffend, nachsteher					
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelo (Tag/Monat/Jahr)	dedatum .	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)				
PCT/EP 03/09104	18/08/	2003	21/08/2002				
Anmelder	<u> </u>						
ZF FRIEDRICHSHAFEN AG							
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int			rstellt und wird dem Anmelder gemäß				
Artiker 18 übermittert. Eine Kopie wird dem im	terriationalen Bulo ubern	inten.					
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	aßt insgesamt 3	Blätter.					
X Darüber hinaus liegt Ihm jev	vells eine Kopie der in di	esem Bericht genannter	Unterlagen zum Stand der Technik bei.				
Grundlage des Berichts	·						
a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte	rnationale Recherche au	f der Grundlage der inte	rnationalen Anmeldung in der Sprache				
durchgeführt worden, in der sie eing							
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))		einer bei der Behörde ei	ngereichten Übersetzung der internationalen				
b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S	n Anmeldung öffenbarte	n Nucleotid- und/oder	Aminosauresequenz ist die internationale				
In der internationalen Anme		•					
zusammen mit der internatio	onalen Anmeldung in cor	nputerlesbarer Form ein	gereicht worden ist.				
bei der Behörde nachträglic	h in schriftlicher Form ei	ngereicht worden ist.					
bei der Behörde nachträglic	h in computerlesbarer Fo	orm eingereicht worden	ist.				
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i			oll nicht über den Offenbarungsgehalt der gt.				
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form er	aßten Informationen der	m schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,				
2. Bestimmte Ansprüche hat	oen sich als nicht rech	<b>erchierbar erwiesen</b> (si	ehe Feld I).				
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (slehe F	eld II).					
		÷	•				
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	•		•				
	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt. wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:						
warde der vvordaut von der	Denotice wie loigt lestge	SCI21.					
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung							
wird der vom Anmelder eing	•	-					
wurde der Wortlaut nach Re	innerhalb eines Monats		ng von der Behörde festgesetzt. Der bsendung dieses internationalen				
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen i	st mit der Zusammenfas	sung zu veröffentlichen:	Abb. Nr				
X wie vom Anmelder vorgesch	nlagen		keine der Abb.				
weil der Anmelder selbst kei	ine Abbildung vorgeschl	agen hat.	·.				
weil diese Abbildung die Erf	indung besser kennzeich	nnet.					

## INTERNATIONALED BECHERCHENBERICHT

PCP 03/09104

A. KLASSII IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F16H61/02	GSGEGENSTANDES				
Nach der Int	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikation und der IPK				
	RCHIERTE GEBIETE					
IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo F16H	le )				
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weit diese unter die recherchlerten Gebiete	fallen			
Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)			
EPO-In	ternal					
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.			
Χ .	GB 2 304 835 A (ROVER GROUP) 26. März 1997 (1997-03-26) Seite 2, Zeile 5 - Zeile 20 Seite 6, Zeile 16 - Zeile 21 Ansprüche 8,9		1-6, 10-12			
X	DE 197 47 262 A (DEERE & CO) 6. Mai 1999 (1999-05-06) Seite 2, Zeile 25 - Zeile 43		1			
X	US 4 677 879 A (ISHIGURO TOSHIAKI 7. Juli 1987 (1987-07-07) Spalte 1, Zeile 24 - Zeile 30 Spalte 2, Zeile 57 - Zeile 68 Spalte 4, Zeile 42 - Zeile 53 Spalte 9, Zeile 11 - Zeile 65 Abbildung 1	ET AL)	1,3-6, 10,11			
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie				
*A* Veröffer aber n  *E* älteres : Anmel  *L* Veröffer schein andere soll od ausget  *O* Veröffer eine B  *P* Veröffer dem b	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist  Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft eren zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie lührt) ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht mitlichung die vor den internationalen. Amerikadatum aber nach	<ul> <li>'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Erfindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist</li> <li>'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann allein aufgrund dieser Veröffentlicherischer Tätigkeit beruhend betra</li> <li>'Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann</li> <li>'&amp;' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Absendedatum des internationalen Rechangen verschaften verschaften verschaften.</li> </ul>	worden ist und mit der zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden tung; die beanspruchte Erfindunthung nicht als neu oder auf chtet werden tung; die beanspruchte Erfindungeit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist Patentfamilie ist			
1	2. November 2003	25/11/2003				
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bedlensteter				
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Van Prooijen, T				

## INTERNATIONALER PSCHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichunge

ur selben Patentfamilie gehörer



Im Recherchenbericht geführtes Patentdokume	ent .	Datum der Veröffentlichung	ı	Mitglied(er) der Patentfamilie	Daturn der Veröffentlichung
GB 2304835	A	26-03-1997	KEINE		
DE 19747262	<b>A</b>	06-05-1999	DE AT CA DE EP US	19747262 A1 235015 T 2248663 C 59807529 D1 0911553 A1 6002976 A	06-05-1999 15-04-2003 31-12-2002 24-04-2003 28-04-1999 14-12-1999
US 4677879	Α	07-07-1987	JP JP JP JP	1809118 C 5017050 B 60001027 A 60001440 A	10-12-1993 08-03-1993 07-01-1985 07-01-1985